 	- .	laims	

Application/Control No.	App	lication	on/Co	ntrol	No.
-------------------------	-----	----------	-------	-------	-----

10/655,588

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Brian J. Sines

LAGWINSKI ET AL. Art Unit

Examiner

1743

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

		_					J		Ц.		
Cla	im	K		<u> </u>	1	Date			-		1
Cie		8	_	Г	<u>'</u>	1	-	_	П	Т	{
	Original	13	l							1	
Final	ij	6									
-	õ	Z	Ļ	l							
<u> </u>		-	\vdash	⊢	⊢	-	⊢	_	├		
	2	1	-	⊢		-	 	_	H	H	
-	$\frac{2}{3}$	╂╴	├—		-	-	\vdash	<u> </u>			
-	3 4	╂		\vdash	-	\vdash	\vdash				
	5	₩	┢	⊢			┝	_	-	-	
	6	╫	\vdash	╌	\vdash		\vdash			-	
-	7	╫╴		-	 	\vdash	┝	_			
	8	H^-		-	\vdash	\vdash	\vdash	_	 	Н	
\vdash	9	╫╴	_	\vdash	\vdash		-				
	10	╫╴	\vdash	\vdash	_		-	_	-		
—	11	H	-	1	1	-					1
	12	忕	 		T					Т	1
	13	H	\vdash	\vdash	T	\vdash		<u> </u>		Т	
	14	IT	T		厂	_	Г				
	15	丌									1
	16	П								Г	1
	17	H									1
	18	H									1
	19	П		Г	_						
	20	П	-	П							1
	21	П		Г							
	22	П		П						Г	1
	23	П									
	24	П									
	25	Ш									
	26	Ц		L							
	27	L		L				L			
	28	Щ			<u> </u>	L_					ļ
	29	Ш			L	_		L	•		
<u></u>	30	Ш		_	匚			_			
	31	╙	_	_	L				_		
	32	Ш								_	
	33	Ш	<u> </u>		<u> </u>			L.	lacksquare		
<u></u>	34	1	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	\vdash	l
<u></u>	35	⇊	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	
<u></u>	36	V	├-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	1
-	37	<u> </u>	_	-	-	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	l
-	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	 	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	40		├-		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├	-	
—	41 42	 	┝	 	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	
-	43		-	-	\vdash	 	-	H	-		
-	43		├-	⊢		Η.	├-		-	-	
-	45	 	├-	├	-	-	 	-	-	-	
-	46	-	 	┢	-	\vdash	\vdash	-		-	
 	47	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	
-	48	 	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	l
\vdash	49	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	
	50	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	\vdash	l
						_	Щ.				•

Cla	aim					Date	e			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53			Г						
	54									
	55									
	56 57									
	57									
	58			<u> </u>						
	59		_	_		_	L	_	_	_
<u> </u>	60		L						<u> </u>	
	61 62 63				L	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	62		_				<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	63	_		_	_	_	_		_	_
<u> </u>	64	_	<u> </u>	_	_			_	_	<u> </u>
	65		<u> </u>		_	_	L	_	_	ļ.,
<u> </u>	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
<u></u>	67		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
	68	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	69	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	70	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		
<u> </u>	71	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L
<u> </u>	72 73	<u> </u>		-	 	<u> </u>	 —		<u> </u>	
	73				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	74	<u> </u>			-	├	<u> </u>	<u> </u>	-	_
	7.5 76	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-
	70	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢
<u> </u>	77	\vdash	-	├	H	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash
_	78 79	_	⊢	┝	-		\vdash	<u> </u>		-
-	80	_	⊢	⊢	-	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
-	81	\vdash	┝	 	┝			⊢	-	H
	82	\vdash	-	├	-	_	-	\vdash	-	-
	83	-	_	├	\vdash	 	 	-	-	\vdash
	84		-	-	-	_	-	-	-	
\vdash	85	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
_	86		-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	87	Н	\vdash	\vdash	H	\vdash	H	H	_	\vdash
	88	-	┢	┝		-	┢	\vdash	_	┢
	89		_	-		_	\vdash	\vdash		\vdash
	90	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	H
	91			\vdash					-	┢
	92			\vdash		T ·	<u> </u>	\vdash	T	
	93								Ι_	Т
	94							Г	<u> </u>	
 	95	П	Г		П				Г	Π
	96	П	Г	\Box	Г			Г	Г	Г
	97									
	98			Г					Г	Γ
	99									
	100			$\overline{}$	$\overline{}$					-

Text Text	Pate
51 101 52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112	
57	
58 108 109 109 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112	
59 109 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112	
60 110 111 111 112 112 112 112 112 112 11	
61 111 112	
62 112	
63 113	
64 114	
65 115 115	
66 116 116	
67	
68 118 118	
69 1 119 119	
70 1 120 120	
71 121	
72 1 122 1 122	
73 1 123 123	
74 1 124 124	
7.5	
76 1 126	
77 127	
78 128	
79 129 129	
80 130	
81 131 131	
82 132	
83 133 133	
84 134	
85 135	
86 136	
87 137 137	
88 138 .	
89 139 139	
90 140	
91 141	
92 142	
93 143	
94 144 144	
95 145	
96 146	
97 147	
98 148	
99 149	
100	